

Remorques industrielles à main - 1500 Kg

Reference: 8MREMB20D0N712



Référence	Dim. Utiles L x l (mm) : Remorques	Roues	Caractéristiques
Remorques industrielles à main - 1500 Kg 8MREMB20D0N712	2000 x 1000	Caoutchouc semi-élastique	Charges (Kg) : 1500 / Dim. utiles (mm) : 2000 x 1000 / Dim. hors-tout (mm) : 2400 x 1000 x 1235 / Hauteur sol/plateau (mm) : 515 / Dim. diamètre roues x l (mm) : 400 x 75 / Type de roues : Caoutchouc semi-élastique / Poids (Kg) : 114
Remorques industrielles à main - 1500 Kg 8MREMB25D0N712	2500 x 1250	Caoutchouc semi-élastique	Charges (Kg) : 1500 / Dim. utiles (mm) : 2500 x 1250 / Dim. hors-tout (mm) : 2900 x 1250 x 1235 / Hauteur sol/plateau (mm) : 515 / Dim. diamètre roues x l (mm) : 400 x 75 / Type de roues : Caoutchouc semi-élastique / Poids (Kg) : 124
Remorques industrielles à main - 1500 Kg 8MREMB20G0N712	2000 x 1000	Pneu gonflé	Charges (Kg) : 1500 / Dim. utiles (mm) : 2000 x 1000 / Dim. hors-tout (mm) : 2400 x 1000 x 1235 / Hauteur sol/plateau (mm) : 515 / Dim. diamètre roues x l (mm) : 400 x 100 / Type de roues : Pneu gonflé / Poids (Kg) : 114
Remorques industrielles à main - 1500 Kg 8MREMB25G0N712	2500 x 1250	Pneu gonflé	Charges (Kg) : 1500 / Dim. utiles (mm) : 2500 x 1250 / Dim. hors-tout (mm) : 2900 x 1250 x 1235 / Hauteur sol/plateau (mm) : 515 / Dim. diamètre roues x l (mm) : 400 x 100 / Type de roues : Pneu gonflé / Poids (Kg) : 144